

CHARACTERVM DVARVM NOVM SVB

SEQUENTIBVS CAPITIBVS COMMVNIVM FIGV
rarum Index.

CHARACTERES hoc Indice exprimendi, partim utrisque figuris communes sunt, partim uero nunc huic, nunc illi peculiare. quemadmodum his notis 1, 2, quas characteribus subiiciemus, significabitur.

- A, A_{1,2} Cerebrum notatur. B, B_{1,2} Cerebellum.
- C_{1,2} Processus ac ueluti substantie cerebri tubera, quae mamillares processus uulgo nuncupantur. Ego in altero tantum latere prioris figurae characterem adhibui, quod parum utriusque lateris rationem esse nemo ambigat.
- D₁ Dorsalis medullae principium ex cerebri pendens basi.
- E_{1,2} Dorsalis medullae pars iam caluariæ amplitudinem egressura, & in utrisque figuris inibi ab truncata, ubi hæc elatissimam subit uertebra.
- F_{1,2} Olfactus organo subseruientes processus neruis similes, at caluariæ amplitudinem qua cerebrum continetur, notatu digna portione non egredientes.
- G_{1,2} Viforij nerui, seu primum cerebri neruorum par. Caterum in prima figura sinistri nerui principium G insignitur, in altera autem dextri nerui in oculorum sede ductus.
- H₁ Viforiorum neruorum coitus.
- I_{1,2} Oculi tunica, in quam uiforius neruus expanditur & degenerat.
- K_{1,2} Secundum neruorum cerebri par.
- L_{1,2} Tertij neruorum paris minor & gracilior duriorque radix.
- M_{1,2} Tertij paris maior crassiorue radix.
- N₂ Minoris radices propago ad superiorem maxillam procidens.
- P₂ Propago minoris tertij paris radices in narium degenerans tunicam, quæ humiliori P priuatim indicatur.
- Q₂ Minoris radices propago in temporalem musculum digesta.
- R₂ Maioris tertij paris radices ramus capreoli uitis instar conuolutus, qui in temporalem inferitur musculum, ac duos a quinto neruorum pari a signando, ramos b & c notandos admittens, in masseterem seu mansorium musculum, & buccarum musculos, & cutem quoque diffunditur.
- S₂ Maioris tertij paris radices ramus superiorum molarium dentium gingiuis, ipsisque adeo dentibus soboles seriatim distribuens.
- T₂ Maioris radices tertij paris propago in maxillæ inferioris os prorepens.
- V₂ Propaginis T insignita ramus inferiori labro multiplici sobole oblatus.
- X, X₂ Surculi a propagine T notata ordinati in dentium inferiorum radices diffusi.
- Y, Y₂ Maxima maioris tertij paris radices portio in tunica lingue soluta.
- Z_{1,2} Quartum neruorum cerebri par. Verum humilius Z in secunda figura palati tunicæ exprimit.
- a_{1,2} Quintum neruorum par auditui dicatum. Φ autem in utraque figura priuatim huius paris portionem indicat, in concauitatem temporis ossis delatam.
- b_{1,2} Ramulus quinti paris ex ipsius anteriori parte enatus.
- c_{1,2} Quinti paris ramulus per cæcum repens foramen, ac tandem, ut & ramulus b insignitus, cum tertij paris propagine capreoli modo intorta, ac cum ramo R in secunda figura notato, coiens.
- d_{1,2} Neruus non procul a quinti paris principio enatus, qui ab alijs Anatomes professoribus præteritus, in musculos maxillam inferiorem mouentes exporrigitur.
- e_{1,2} Sextum neruorum cerebri par, cuius utrorumque neruorum series in secunda figura indicatur. est autem sinister neruus, qui umbræ sub quinto pari quodammodo ducitur. Dexter autem magis candidat, & ipsi aliquot subsequentes characteres priuatim (quum utriusque lateris nerui eadem sit ratio) adhibitos cernis.
- f₂ Sexti paris ramus musculos posteriorem ceruicis sedem occupantes accedens.
- g₂ Sexti paris ramuli in quosdam laryngis musculos hic in descensu transuersum propagati.
- h₂ Sexti paris ramus costarum dextri lateris radicibus exporrectus.
- i, i₂ Portiuncula intercostalium neruorum, sexti paris ramum hæc descendente adaugentes.
- k, k₂ Rami

- l, l₂ Rami neruorum sexti paris in musculorum de prompti capita, quæ a superiori pectoris ossis se de, & clauiculis principium ducentia sursum feruntur.
- 1₂ Dextri nerui sexti paris ramuli, recurrentem dextri lateris neruum efficientes.
- m₂ Dexter neruus recurrens, seu reuersus.
- n₂ Soboles dextri recurrentis nerui, laryngis dispensatae musculis.
- o₂ Sinistri sexti paris nerui soboles, recurrentem sinistri lateris neruum constituentes.
- p₂ Sinister neruus recurrens, qui perinde ac dexter, uocis neruus uulgo nuncupatur.
- q₂ Sexti paris ramuli in pulmonum tunicam excurrentes.
- r₂ Ramuli sexti paris, membræ cordis in uolucro impliciti. Ab illis uero sinistri nerui surculis, qui ijs quos r indicauimus correspondent, cordis neruulus principium ducit.
- s₂ Sexti paris neruorum portio, quæ stomacho committitur, & series quoque qua uterque neruus bipartito scinditur, ac dexter sinistram superioris uentriculi oris sedem adit, sinister uero eius orificij dextræ parti implicatur.
- t₂ Series sexti paris neruorum, in superius uentriculi orificium & proximas uentriculi sedes disseminata.
- u₂ Ramus sexti paris neruorum dextram orificij uentriculi sedem aduentium: qui secundum elationem uentriculi regione ductus, tandem in iecoris cauum absimitur, ubi x ascriptum cōspicies.
- y₂ Prima propago rami neruorum sexti paris, qui dextri lateris costarum radicibus exporrigitur.
- z₂ Ramulus primæ illius propaginis y notatæ, qui in dextram sedem inferioris omenti membræ, & colon intestinum hic digeritur.
- aa₂ Soboles primæ illius propaginis duodenum accedens intestinum, & ieiuni initium.
- β₂ Soboles dextram fundi uentriculi sedem perrepans, ac frequentes surculos uentriculo & superiori omenti membræ dispergens. Vbi uero * ponitur, præsentis propaginis in iecur & bilis uesiculæ series in conspectum uenit.
- γ₂ Propago dextrum accedens renem.
- δ₂ Propago in dextram mesenterij regionem, & huius sedis intestina frequenti ramulorum serie diffusa.
- ε₂ Neruorum series dextram uesicæ regionem implicans.
- ζ₂ Prima propago nerui sexti paris, sinistri lateris costarum radicibus exporrecti.
- η₂ Duæ notantur soboles propaginis ζ insignitæ, quæ inferiori membræ omenti, & colo intestino quæ sub uentriculo repit, offeruntur.
- θ₂ Series neruorum, qui leni inferuntur.
- ι₂ Hac cruce ramum propaginis ζ notatæ insigniui, qui sinistram fundi uentriculi sedem perrepit, uentriculo & superiori membræ omenti surculos deriuans.
- κ₂ Propago in sinistram mesenterij & eius sedis intestina excurrentes.
- λ₂ Sinistram renem accedens propago.
- μ₂ Series ramulorum sinistram uesicæ latus admodum obscure implicantium.
- ν_{1,2} Septimum cerebri neruorum par: atq; in secunda figura utriusque lateris neruus quoque delineatus est, ac v insignitus.
- ξ₂ Septimi paris propago musculis dispensata, a stylum imitante temporum ossis processu principium ducentibus.
- ο₂ Septimi paris cum sexto coitus.
- π₂ Septimi paris series, compluribus linguae ac ossis u imaginem referentis, & laryngis musculis intertexta.
- ρ_{2,3} Numeri characteres in priori figura ad dorsalis medullæ principium conspicui, tria indicant foramina, quorum duo lateralia 1 & 3 insignita illa demum sunt, per quæ arteriarum soporalium rami ad dextrum et sinistram cerebri accedunt uentriculos. Medium uero foramen 2 indicatum, illud est quo pituita ex tertio cerebri uentriculo ad peluim ducitur, quæ pituitam excipit, ac dein instar infundibuli super glandem transmittit, quæ huic cerebri regioni subiicitur. Verum hæc ad septimum librum imprimis spectant, ad cuius figuras ex interiori subsequentium nouem Capitum margine remitteris: quemadmodum & sexti paris occasione, ad quinti & sexti librorum figuras.